



Śruby teowe (10.9. / 8.8.) kompletne, Typ: 8850



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 375300 8850 |
| GTIN | 4020772080815 |
| Klasa artykułu | 35A |

Opis

Wykonanie:

Śruby teowe, odkuwane, gwint walcowany.

wykonanie standardowe, klasa wytrzymałości = 10,9 (dla M6-12).

Klasa wytrzymałości = 8,8 (dla M14-24).

Norma:

DIN 787

w dostawie::

komplet, z bardzo grubą podkładką nr 375340 i nakrętką wysoką nr 375385.

wskazówka:

· **przykład odczytu - wielkość 6625 oznacza: rowek teowy = 6 mm, gwint (G) = M6, długość (L) = 25 mm.**

Opis techniczny

| | |
|--------------------------------|--------|
| mniejsza szerokość nakrętki a | 7,7 mm |
| długość gwintu b | 35 mm |
| wymiar nominalny rowka teowego | 8 mm |
| szerokość nakrętki e | 13 mm |
| wysokość k | 6 mm |
| gwint G | M8 |
| długość L | 50 mm |
| typ | 787 |

Rodzaj produktu

Śruba do rowków